

FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET FICHE TECHNIQUE



| | |
|--|---|
| * Dimensiones <i>Dimensions</i> <i>Dimensions</i> | 700 x 750 x 1000 mm. |
| * Cesta <i>Basket</i> <i>Panier</i> | Madera laminada de pino de Suecia tratada en autoclave <i>Laminated Swedish pinewood autoclave treated</i> <i>Bois lamellé de pin suédois traité en autoclave</i> |
| * Estructura <i>Structure</i> <i>Structure</i> | Acero <i>Steel</i> <i>Acier</i> |
| * Capacidad <i>Holds</i> <i>Capacité</i> | 95 L. |

es

Papelera cilíndrica de gran capacidad compuesta por un bastidor metálico de pletina galvanizada y forrada de maderas de pino Suecia tratadas en autoclave.

En su interior existe un contenedor de basura de gran capacidad. Vaciado por parte superior mediante tapa con bisagra y cierre.

Tornillería de acero galvanizado.

en

Cylindrical bin with high capacity. Composed of metallic frame made of galvanized sheet metal covered with autoclave treated pinewood.

Inside, there is a high capacity trash container. Upside waste emptying thanks to cover with hinge and safety locking.

Steel galvanized screws.

fr

Corbeille cylindrique de grande capacité. Composée par châssis métallique en tôle galvanisée et couverte de pin Suédois traité à l'autoclave.

Dispose de poubelle de grande capacité à l'intérieur. Vidange au moyen de couvercle avec fermeture de sûreté et charnière.

Visserie en acier galvanisé.

